|  |
| --- |
| Ana Nistor |



|  |  |
| --- | --- |
| Lycée Tudor Vianu Vii-a | Inventions et Inventeurs |

Page | 1







Le téléphone

**L'inventeur du téléphone est**[**Alexander Graham Bell**](https://www.grandes-inventions.com/inventeur-alexander-graham-bell)**, en**[**1876**](https://www.grandes-inventions.com/annee/1876)**.**

**L’invention du téléphone est très** controvers**ée, mais on l’atribue** à Alexandre Graham Bell.

Le **téléphone est probablement l’une des inventions qui a changé le monde.**

**Il a abolit les distances entre les familles et les cultures.**

Page | 2



# Le stylo à bille

**L'inventeur du stylo à bille est**[**László Bíró**](https://www.grandes-inventions.com/inventeur-laszlo-biro)**, en**[**1938**](https://www.grandes-inventions.com/annee/1938)**.**

**Pays : Hongrie**

Il a essayé le premier de faire rentrer de l’encre utilisé à l’imprimerie dans un stylo. C’était un échec!

Un jour, il regardait des enfants jouer aux billes et il a remarqué que la bille laissait une traînée d’eau sur le sol.

Avec son frère, ils ont eu l’idée géniale d’utiliser une bille pour avoir de l’encre sur le papier.

Page | 3



**Le réfrigérateur**

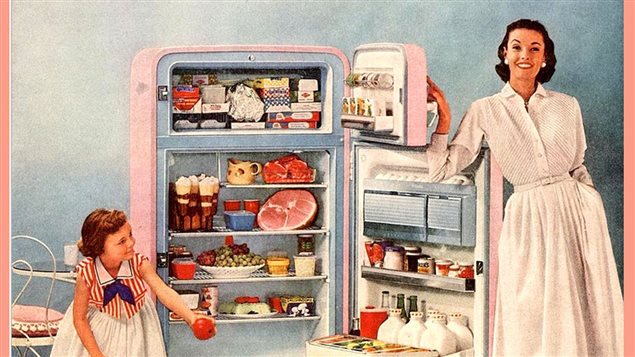
**L'inventeur du réfrigérateur est**[**James Harrison**](https://www.grandes-inventions.com/inventeur-james-harrison)**, en**[**1851**](https://www.grandes-inventions.com/annee/1851)**.**

19ème siècle, James Harrison travaille dans une entreprise d'imprimerie et nettoie les caractères en métal avec de l’éther. Il se rend compte que ce liquide s'évapore en refroidissant le métal ! C'est ainsi qu'est né le réfrigérateur.

En effet, il a eu l'idée de comprimer de l’éther gazeux pour le conserver à l'état liquide, puis le laisser redevenir gazeux tout en produisant du froid. Mais, saviez-vous que le mot "Frigo" est une marque et fait maintenant parti de notre vocabulaire courrant ?







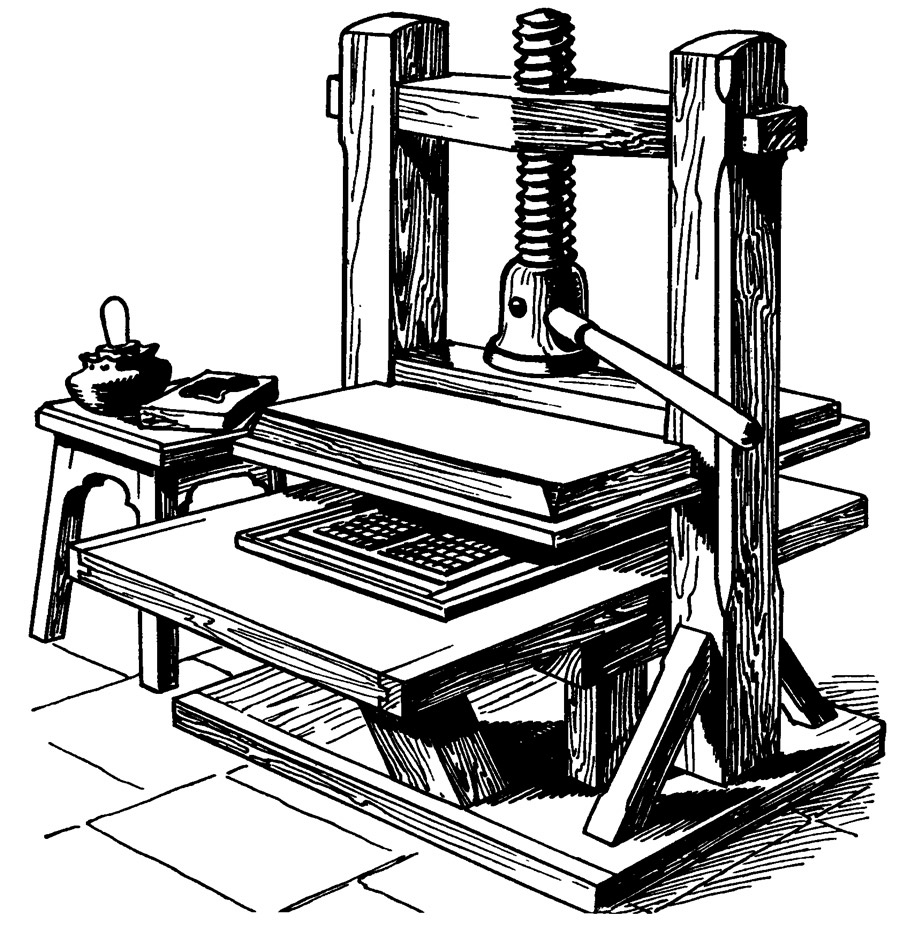


Page | 4

L’imprimerie

**L'inventeur de l'imprimerie est**[**Johannes Gutenberg**](https://www.grandes-inventions.com/inventeur-johannes-gutenberg)**, en**[**1454**](https://www.grandes-inventions.com/annee/1454)**.**

Johannes Gensfleisch, connu sous le nom de Gutenberg, a eu en 1454 l'idée d'utiliser l'usage des caractères mobiles en plomb. On lui attribue ainsi la naissance de la typographie moderne. Mais son véritable génie réside dans l’introduction de ce procédé à base de caractères métalliques et d'une encre d'impression très résistante dans la presse à imprimer.





Page | 5

La douche

**L'inventeur de la douche est [Francois Merry Delabost](https://www.grandes-inventions.com/inventeur-francois-merry-delabost), en**[**1872**](https://www.grandes-inventions.com/annee/1872)**.**

C'est un docteur François Merry Delabost qui va démocratiser l'usage de la douche à partir de 1872. En effet, il a eu l'idée de créer des douches collectives à jets individuels pour améliorer les conditions de vie des détenus. Cela est devenu une pratique à la fois hygiénique mais aussi environnementale : en effet, une douche ne consomme "que" 80 litres d'eau en moyenne pour 150 litres pour un bain !

